



TELEFONNÍ PŘÍSTROJ ANALOGOVÝ S DISPLEJEM
TELEFONNÍ PŘÍSTROJ ANALOGOVÝ BEZ DISPLEJE (MOŽNÁ NÁSTĚNNÁ MONTÁŽ)
KABELOVÝ ŽLAB 50/250 (v. x š.), NAD PODHLEDEM RÍDNOVÝ TRISO
KABEL V TRUBE NAD PODHLEDEM NA POVRCHU MIMO PODHLED POD OMITKOU

SIGNALIZACE PRO INVALIDY
VYBAVOVACÍ TLAČÍTKO SIGNALIZACE INVALIDŮ
TLAČÍTKO SIGNALIZACE Z WC INVALIDŮ - 90CM OD PODLAHY (MONTÁŽ VE VÝŠCE NN ZÁSUVKY)
TÁHLO SIGNALIZACE Z WC INVALIDŮ
OPTICKÁ SIGNALIZACE S1
SIGNALIZACE INVALIDŮ
KABEL UTP 4x2x0,55 (CAT.5E)

ÚSTŘEDNA DOROZUMIVACÍ ZAŘÍZENÍ OZ
MÍSTNÍ DOROZUMIVACÍ ZAŘÍZENÍ (CELOVÁ HLÁSKA)
DOROZUMIVACÍ ZAŘÍZENÍ (CHODBOVÉ A KANCELÁŘSKÉ HLÁSKY)
ÚSTŘEDNA OZ
REVIZNÍ OTVOR
2S 2xKABEL SYKFY 3x2x0,5

640 640= 64xKABEL UTP CAT.6A LS0H
38+20+0 38= 3xKABEL J-H/ST/H 100x2x0,6
20= 2xMIKROTRUBIČKA 10/8MM NEHOR
0= 1xOPTICKÝ KABEL SM24VL
50v= 5xKOAXIÁLNÍ KABEL (75Ω) VENKOVNÍ
5C= 5xKOAXIÁLNÍ KABEL (75Ω) VNITRNÍ
2C= 2xKOAXIÁLNÍ KABEL (75Ω) VNITRNÍ
1J= 1xPRAF laSofe 2x1,5

STRUKTUROVANÁ KABELAŽ
RACK 600x600-42U
ZÁSUVKA STK 2xRJ 45 cat.6A (MONTÁŽ VE VÝŠCE NN ZÁSUVKY)
ZÁSUVKA STK 2xRJ 45 cat.6A (MONTÁŽ VE VÝŠCE NN ZÁSUVKY)
PRO KARTOVÉ TELEFONY NA CHODBÁCH KOLEKTIVŮ (DVĚ PRO JEDEN KOLEKTIV)
ZÁSUVKA STK 2xRJ 45 cat.6A (MONTÁŽ NA STROPĚ)
ZÁSUVKA HDMI

JEDNOTNÝ ČAS
ŘÍDÍCÍ HODINY JČ SE ZDROJEM
PODROBNÉ HODINY JČ JEDNOSTRANNÉ NÁSTĚNNÉ
STA/SAT + UZÁVŘENÝ OKRUH
ROZVODNICE STA/SAT
ZÁSUVKA STA/SAT
V URČENÉ KANCELÁŘI SPECIÁLNÍHO PEDAGOGA BUDE SLOUŽIT JAKO VSTUP PRO DIGITÁLNÍ MODULÁTOR PRO VLASTNÍ VIDEOOKRUH
VSTUP VIDEOSIGNALU DO STA/SAT

Tabulka místností - 1.NP		
Číslo	Jméno	Plocha [m²]
1.01	LOŽNICE TP	13,92
1.02	WC TP	2,64
1.03	LOŽNICE TP	13,8
1.04	WC TP	2,64
1.05	LOŽNICE 2L	9,75
1.06	WC	1,5
1.07	UMÝVÁRNA	15,87
1.08	OKLADOVÁ KOMORA	3,26
1.09	KULTURNÍ MÍSTNOST	34,17
1.10	LOŽNICE	14,48
1.11	WC	1,5
1.12	SCHODIŠTĚ	11,25
1.13	VÝSLECHOVÁ MÍSTNOST	10,97
1.14	SKLAD	11,86
1.15	ZASEDACÍ MÍSTNOST	35,83
1.16	PODATELNA	12,3
1.19	KANCELÁŘ	12,34
1.20	KANCELÁŘ	11,98
1.21	KANCELÁŘ	11,77
1.22	KANCELÁŘ	11,45
1.23	KANCELÁŘ	11,98
1.24	VÝCHOVATEL	11,13
1.25	CHODBA + SCHODIŠTĚ	10,96
1.26	LOŽNICE 2L	9,7
1.27	WC	1,45
1.28	LOŽNICE 2L	9,73
1.29	WC	1,45
1.30	LOŽNICE 2L	9,85
1.31	WC	1,45
1.32	LOŽNICE 2L	9,65
1.33	WC	1,45
1.34	LOŽNICE 2L	9,77
1.35	WC	1,45
1.36	LOŽNICE 2L	10,25
1.37	WC	1,45
1.38	LOŽNICE 2L	9,73
1.39	WC	1,45
1.40	LOŽNICE TP	13,76
1.41	WC TP	2,64
1.42	LOŽNICE TP	14,12
1.43	WC TP	2,64
1.44	CHODBA	46,95
1.45	CHODBA + SCHODIŠTĚ	28,2
1.46	CHODBA	45,88
Celková plocha [m²]: 510,37		

Tabulka místností - 1.NP		
Číslo	Jméno	Plocha [m²]
1.17	KANCELÁŘ	12,17
1.18	KUCHYŇKA	11,65
1.19	WC + KOUPELNA ŽENY	11,07
1.20	WC + KOUPELNA MUŽI	10,52
1.21	SCHODIŠTĚ	10,75
1.22	OPRAVNA	16,84
1.23	KOUPELNA + WC	6,71
1.24	WC MUŽI	10,21
1.25	JÍDELNA	119,55
1.26	VÝDEJ JÍDEL	15,18
1.27	MYTÍ TERMONADOB + SKLAD	10,39
1.28	ŠATNA	6,12
1.29	OKLADOVÁ KOMORA	1,51
1.30	KOUPELNA + WC - PERSONAL	11,74
1.31	UMÝVÁRNA TABLETŮ	26,48
1.32	CHODBA	13,45
1.33	SKLAD PRÁDLA - ČISTÉ	20,55
1.34	SKLAD PRÁDLA - SPINAVÉ	14,18
1.35	HALA + SCHODIŠTĚ	11,06
1.36	DOZORCI	22,5
1.37	TECHNICKÁ MÍSTNOST	11,29
1.38	KANCELÁŘ SPECIÁLNÍ PEDAGOG	11,69
1.67	CHODBA	4,4
1.68	CHODBA	13,33
Celková plocha [m²]: 403,39		



Vypracoval:	Zodp. projektant:	HIP:	KTS-CZ, s.r.o. Kancelář technických specializací Závodní Město 578/5 380 17 Karlovy Vary tel: 383 505 025 e-mail: kts-cz@kts-cz.cz	
Karel Voneš	Karel Voneš	Jiří Brož		
Investor: Česká republika, Vězeňská služba ČR, Soudní 1672/1a, Praha 4				
Akce: Ostrov - stavební úpravy a přístavba ubytovny K D.1.4.6 - Slaboproudá elektrotechnika část SDĚLOVACÍ				
Obsah výkresu:	PŮDORYS 1.NP.		Měřítko 1:75	Č. výkresu D.1.4.6.b2